

Beiträge des Deutschen Wetterdienstes

in Offenbach/M zur Berliner Wetterkarte

Herausgegeben vom Verein BERLINER WETTERKARTE e.V.

zur Förderung der meteorologischen Wissenschaft

c/o Institut für Meteorologie der Freien Universität Berlin, C.-H.-Becker-Weg 6-10, D - 12165 Berlin

23/04

<http://wkserv.met.fu-berlin.de>

ISSN 177-3984

SO 07/04

26.3.2004

Jahreswerte ausgewählter Stationen der Erde

Jan 2003 - Dez 2003

Station	Land	Höhe über NN [m]	Temperatur		Niederschlag			Sonnenschein	
			Wert [°C]	Abw. [°C]	Wert [mm]	Abw. [mm]	Tage >1mm	Wert [h]	Rel. [%]
EUROPA									
Tromsø	NORWEGEN	10	4,0	+1,2	1286	+313	156		
Helsinki	FINNLAND	56	5,2	+0,7	506	-145	97	1799	101
London	GR.BRITANNIEN	24	12,2	+1,6	476	-123	98	2003	132
Reykjavik	ISLAND	61	6,1	+1,7	980	+180	180	1263	100
Egedesminde	GRÖNLAND	47	-1,8	+3,1	452	+178	88		
Genf	SCHWEIZ	416	11,8	+1,9	736	-89	87	2237	132
Brest	FRANKREICH	96	11,8	+0,9	988	-121	146	1753	100
Bordeaux	FRANKREICH	47	14,5	+1,7	735	-188	114	2189	105
Madrid	SPANIEN	667	15,7	+1,4	518	+63	62		
Lajes / Azoren	PORTUGAL	54	17,5	+0,6	899	-371	136		
Berlin	DEUTSCHLAND	49	10,1	+0,7	452	-132	84	2054	125
Warschau	POLEN	107	8,2	+0,5	530	+11	87	2377	160
Varna	BULGARIEN	43	11,9	-0,1	459	-20	61	2373	120
Pisa	ITALIEN	11	15,7	+1,7	746	-158	62	2577	113
Trapani/Birgi	ITALIEN	14	18,3	+0,7	725	+276	74	2736	102
Tallinn	ESTLAND	44	5,7	+0,6	546	-121	114		
Moskau	RUSSLAND	156	5,6	+0,7	700	+12	123		
ASIEN									
Istanbul	TÜRKEI	33	14,3	+0,1	631	-66	80	2340	102
Jakutsk	RUSSLAND	103	-8,1	+1,9	307	+72	47	2223	100
Omsk	RUSSLAND	94	2,4	+1,0	422	+42	74	2467	114
Wladiwostok	RUSSLAND	138	5,3	+1,1	552	-265	71	1945	93
Taschkent	USBEKISTAN	428	14,8	+0,6	594	+174	75	2637	95
Damaskus	SYRIEN	611	17,7	+1,0	218	+32	35		
Beirut	LIBANON	16	21,4	+1,6	1034	+146	77		
Riyadh	SAUDI-ARABIEN	612	27,4	+1,8	140	+22	14		
Salalah	OMAN	18	26,7	+0,8	50	-60	8		
Karachi	PAKISTAN	22	26,9	+0,9	308	+90	18		
Mumbai (Bombay)	INDIEN	11	28,0	+0,5	2038	-52	91	2384	92
Colombo	SRI LANKA	7	28,1	+0,7	2030	-393	135	2631	100
Hongkong / SAR	CHINA	66	23,2	+0,2	1869	-355	92	2118	109
Tokio	JAPAN	6	16,0	+0,4	1857	+447	113	1724	95
Bangkok	THAILAND	20	29,2	+0,7	1369	-139	92		
Singapur	SINGAPUR	16	27,8	+0,5	2393	+302	149	1978	98
Peking	CHINA	55	12,9	+1,0	447	-147	52	2259	82
Lhasa	CHINA	3650	8,8	+1,2	546	+117	78		
Schanghai	CHINA	4	17,1	+1,4	756	-370	89	1713	87
Legaspi	PHILIPPINEN	19	27,3	+0,3	2339	-878	182		
AUSTRALIEN UND INDOPAZIFISCHE INSELN									
Honolulu	HAWAII	2	25,8	+0,7	324	-260	46		
Tahiti	FRZ.POLYNESIEN	2	26,7	+0,9	1310	-451	107	2547	95
Christchurch	NEUSEELAND	36	11,4	-0,3	437	-179	65		
Darwin	AUSTRALIEN	27	27,5	-0,1	1966	+269	90	3095	99
Alice Springs	AUSTRALIEN	544	21,6	+0,7	157	-138	24	3524	101
Perth	AUSTRALIEN	12	18,4	0,0	824	+55	90	3209	106
Sydney	AUSTRALIEN	3	18,2	+0,3	1122	-51	100	2592	99

Abw. = Abweichung vom vieljährigen Mittel (meist 1961 -1990) ; Rel.= Prozent vom vieljährigen Mittel (meist 1961-1990)

Die aufgeführten Werte sind nur eine kleine Auswahl aus unserem Bericht 'Die Witterung in Übersee'.

Jahreswerte ausgewählter Stationen der Erde
Jan 2003 - Dez 2003

Station	Land	Höhe über NN [m]	Temperatur		Niederschlag			Sonnenschein	
			Wert	Abw. [°C]	Wert	Abw. [mm]	Tage >1mm	Wert [h]	Rel. [%]
AFRIKA									
Tanger	MAROKKO	19	18,2	+0,5	814	+77	71	2963	100
Algier	ALGERIEN	23	18,5	+1,3	736	+56	78		
Tunis	TUNESIEN	4	20,3	+1,9	1010	+540	77	2770	100
Koutiala	MALI	367	28,3	+1,4	956	+43	84	2938	93
Nouakchott	MAURETANIEN	3	25,6	+0,2					
Dakar	SENEGAL	24	24,6	+0,6	385	-23	28	2724	93
Helwan (Kairo)	ÄGYPTEN	141	22,2	+0,7	14	-42	6		
Port Sudan	SUDAN	3	29,3	+0,9	20	-56	5	3213	101
Victoria/Mahe	SEYCHELLEN	3	27,3	+0,3	2943	+734	168	2523	100
Brazzaville	KONGO	316	25,7	+0,8	1365	-39	90		
Ouagadougou	BURKINA FASO	309	28,9	+0,7	826	+40	78	3070	98
Tamatave	MADAGASKAR	6	24,1	+0,6	3629	+261	215	2449	101
Durban	REP.SÜDAFRIKA	8	20,9	+0,3	813	-202	77	2504	106
Kapstadt	REP.SÜDAFRIKA	44	16,8	+0,6	373	-147	64	3194	103
NORD- UND MITTELAMERIKA									
Anchorage	ALASKA	40	4,1	+1,8	376	-32	71		
Montreal	KANADA	36	6,6	+0,5	1117	+177	110		
Winnipeg	KANADA	239	3,3	+0,9	456	-49	86		
Vancouver	KANADA	2	10,9	+1,0	1078	-89	128		
Eureka/NWT	KANADA	10	-17,6	+2,3	77	+9	23	2225	106
Miami/FL	USA	4	25,1	+0,7	1773	+328	116		
San Francisco/CA	USA	5	14,8	+1,2	476	-23	56		
New York/NY	USA	6	12,2	-0,2	1400	+329	111		
Des Moines/IA	USA	294	10,3	+0,3	829	-15	75		
Salt Lake City/UT	USA	1287	12,8	+1,7	410	-6	74		
La Paz	MEXIKO	27	24,9	+1,1	304	+129	18	3189	101
Veracruz	MEXIKO	13	25,8	+0,7	1932	+191	88		
Montego Bay	JAMAICA	1	27,7	+1,6	1208	+72	101	2934	105
Santo Domingo	DOMINIKAN.REP.	14	26,9	+0,4	1659	+494	123		
San Juan Airport	PUERTO RICO	19	26,9	+0,2	1490	+361	160		
Puerto Limon	COSTA RICA	3	26,2	+0,7	3383	+33	183	1758	95
Barbados	BARBADOS	56	27,3	+0,7	1170	+18	124	3005	100
Hato	CURACAO	6	27,8	+0,2	507	-45	47	3284	108
SÜDAMERIKA									
Bogota	KOLUMBIEN	2548	13,4	+0,1	756	-48	109	1528	93
Caracas	VENEZUELA	48	27,5	+1,4	331	-179	54	2680	103
Cayenne	FRZ.GUYANA	9	26,5	+0,2	2659	-1015	204		
Belem	BRASILIEN	24	26,8	+0,8	2755	-142	210	2200	99
Manaus	BRASILIEN	72	27,4	+0,7	1954	-270	144	2156	121
Sao Paulo	BRASILIEN	795	20,4	+1,1	1094	-337	93		
Lima	PERU	30	18,9	-0,5	5	-4	0		
Santiago	CHILE	520	15,2	+0,9	227	-85	22	2696	107
Cordoba Obs.	ARGENTINIEN	425	18,3	+0,3	1036	+245	59	2622	104
Buenos Aires	ARGENTINIEN	25	17,7	+0,2	1672	+499	90	2419	96
Ushuaia	ARGENTINIEN	14	6,0	+0,3	568	+44	85	1388	102
ANTARKTIS									
Casey	AUSTRALIEN	41	-9,7	-0,6	226	-34	54		

Abw. = Abweichung vom vieljährigen Mittel (meist 1961 -1990) ; Rel.= Prozent vom vieljährigen Mittel (meist 1961-1990)

Die aufgeführten Werte sind nur eine kleine Auswahl aus unserem Bericht 'Die Witterung in Übersee'.